# PATENT COOPERATION TREATY



### **PCT**

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Anslation P	ATENT COOPERATION TREATY  PCT	
nsla	ONAL PRELIMINARY EXAMINATION REP	ORT
INTERNATI		
	(PCT Article 36 and Rule 70)  See Notification of Tra	nsmittal of Internation
Applicant's or agent's file reference  JSTP-006	FOR FURTHER ACTION Preliminary Examination Re	port (Form PC1/1PE/041
International application No. PCT/JP2003/008541	International filing date (day/month/year) Priority date (day/month/year) 05 July	lay/month/year) 2002 (05.07.2002)
International Patent Classification (IPC) or H01R 11/01, H05K 1/14, 3/36  Applicant	J.S.T. MFG. CO., LTD.	
	J.S.1. Mrd. CO., 112.	
amended and are the basis 70.16 and Section 607 of	anied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and for this report and/or sheets containing rectifications made be the Administrative Instructions under the PCT).  a total of sheets.	fore this Authority (see
IV Lack of unity of V Reasoned states citations and ex	relating to the following items:  ort  ent of opinion with regard to novelty, inventive step and indust f invention  ment under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step uplanations supporting such statement	rial applicability
I Basis of the report II Priority III Non-establishm IV Lack of unity of Reasoned states citations and ex VI Certain document VII Certain defects VIII Certain observ	relating to the following items:  ort  ent of opinion with regard to novelty, inventive step and indust f invention  ment under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step planations supporting such statement  ents cited  in the international application  ations on the international application	rial applicability or industrial applicability
I Basis of the repo	ent of opinion with regard to novelty, inventive step and indust finvention ment under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step applanations supporting such statement ents cited in the international application ations on the international application  Date of completion of this repor	rial applicability or industrial applicability
I Basis of the report Priority  III Non-establishm  IV Lack of unity of Reasoned states citations and extension of the demand Of December 2003	relating to the following items:  ort  ent of opinion with regard to novelty, inventive step and indust finvention  ment under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step planations supporting such statement  ents cited  in the international application  ations on the international application  Date of completion of this report  01 April 200	rial applicability or industrial applicability
I Basis of the report Priority  III Non-establishm  IV Lack of unity of Reasoned states citations and extensions are citations. Certain defects VIII Certain observed.	relating to the following items:  ort  ent of opinion with regard to novelty, inventive step and indust finvention  ment under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step planations supporting such statement  ents cited  in the international application  ations on the international application  Date of completion of this report  01 April 200	rial applicability or industrial applicability

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

International application No.

PCT/JP2003/008541

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

. Basis of	-	
		he elements of the international application:*
⊠ tl	he intern	ational application as originally filed
	he descr	as originally filed I
ŗ	ages _	filed with the demand
ŗ	pages _	
ŗ	pages _	, filed with the letter of
·	the claim	ns: , as originally filed
i	pages _	, as amended (together with any statement under Article 19
!	pages _	, as amended (together with the demand
	pages _	, filed with the letter of,
	pages _	, inco with the lotter of
	the draw	oc originally filed
	pages _	filed with the demand
	pages -	, filed with the letter of
	pages .	, med with the folial of
th	e seque	nce listing part of the description:
	pages	, as originally filed
	pages	, med was all desired
	pages	, filed with the letter of
2. With the in These	temation e elemen the lan	o the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which all application was filed, unless otherwise indicated under this item.  ts were available or furnished to this Authority in the following language  guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).  guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).
	the lar	guage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 33.2 and
3. With	regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international examination was carried out on the basis of the sequence listing:
		ned in the international application in written form.
lĦ	filed to	ogether with the international application in computer readable form.
lĦ	furnis	hed subsequently to this Authority in written form.
		to develope the to this Authority in computer readable form.
	The s	statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the
	The s	authorized application as the little sequence listing has statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has furnished.
4.	The a	mendments have resulted in the cancellation of:
		the description, pages
		the claims, Nos.
1		the drawings, sheets/fig
5.	J beyon	report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go did the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
in t	lacemen this repu	at sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to the are contain amendments (Rule 70.1) ort as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.1).
		ment sheet containing such amendments must be referred to under item $l$ and annexed to this report.
1		

International application No.

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Claims

PCT/JP03/08541

NO

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
1. Statement			
Novelty (N)	Claims	2, 8-13	YES
	Claims	1, 3-7	_ NO
Inventive step (IS)	Claims	8-13	YES
	Claims	1-7	_ NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-13	YES.

2. Citations and explanations

Document 1: Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility
Model Application No. 157199/1986 (Laid-open No. 61704/1988) (Nitto Electric
Industrial Co., Ltd.), April 23, 1988

Document 2: CD-ROM of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility
Model Application No. 27297/1991 (Laid-open No. 116374/1992) (Shin-Etsu Polymer
Co., Ltd.), October 16, 1992

Document 3: Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 99855/1984 (Laid-open No. 16884/1986) (Pioneer Electronic Corp.), January 31, 1986

Document 1 cited in the ISR describes the inventions relating to claims 1, 4, 5 and 7; therefore, these inventions do not appear to be novel or to involve an inventive step.

The invention relating to claim 2 does not appear to involve an inventive step over document 1 and document 2 cited in the ISR. It would be easy for a person skilled in the art to apply the spiral-type conductive electric wire 2 and the unvulcanized rubber 4 taught in document 2 to the anisotropic conductive sheet 10 with adhesive part of document 1.

Document 3 cited in the ISR describes the inventions relating to claims 3 and 6; therefore, these inventions do not appear to be novel or to involve an inventive step.

None of the documents cited in the ISR describes the inventions relating to claims 8-13, nor are these obvious to a person skilled in the art.

International application No.

PCT/JP03/08541

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

VII. Certain defects in the international application

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

The phrase "highly" described in pp. 17, line 17 is an error for "low". The phrase "highly" described in pp. 17, line 26 is an error for "low".

Form PCT/IPEA/409 (Box VII) (July 1998)

### 特許協力条約

PCT

REC'D 15 APR 2004

WIPO PCT

### 国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 JSTP~006	今後の手続きについ	ては、国際予備審査 IPEA/4	限告の送付通知(様 16)を参照するこ		
国際出頭番号 PCT/JP03/08541	国際出願日 (日.月.年) 04.	07.'2003	優先日 (日.月.年) ·0!	5. 07. 2002	
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' H01R11/01, H05K1/14, H05K3/36					
出願人(氏名义は名称) 日本圧着端子製造株式会社					
1. 国際予備審査機関が作成したこ				に従い送付する。	
2. この国際予備審査報告は、この	)表紙を含めて全部で	4 ~-	ジからなる。		
この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。     (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。					
3. この国際予備審査報告は、次の	の内容を含む。		EPO - I	OG 1	
I × 国際予備審査報告の	基礎		24. 05.	2004	
Ⅱ □ 優先権		•			
皿 新規性、進歩性又は	Ⅲ				
IV	IV				
<ul> <li>V 区 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを娶付けるための文献及び説明</li> <li>Ⅵ</li></ul>					
VII × 国際出願の不備				·	
Ⅷ ■際出願に対する意	見			, .	
国際予備審査の請求客を受理した日 01.12.200		国際予備審査報告を 01	作成した日 . 04. 2004		
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/	1 D)	特許庁審査官(権限	見のある職員)	3K 9556	
郵便番号100-89	1 5	稻垣 浩青	7		
東京都千代田区復が関三丁	日4番3号	電話番号 03-8	3581-1101	内線: 3332	

国原子	/At also	can A
由原丁	偏世士	古郷江

国際出願番号 PCT/JP03/08541

I. 国際予備審査報告の基礎					
1. この国際予修審査報告は下記の出願咨頼に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告者において「出願時」とし、本報告者には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)					
× 出願時の国際	<b>亲出願書類</b>				
明細書明細書	第 	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の簡求費と共に提出され 付の書簡とも	いたもの はに提出されたもの	
間 日本	第	項、 項、	出頭時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正され		
請求の範囲 請求の範囲	第 	項、 項、	国際予備審査の請求費と共に提出され 付の書簡とま	たもの はに提出されたもの	
図面 図面	第 第 <u>第</u>	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求 <b>書と共に提出され</b> 付の <b>書</b> 簡とも	れたもの まに提出されたもの	
明細書の配	列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出頭時に提出されたもの 国際予備審査の額求番と共に提出され 付の書簡とま		
	質の音語は、下記に示す場合 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				
上記の書類は、下記の言語である					
3. この国際出願	は、ヌクレオチド又はアミノ	ノ酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審	盗報告を行った。	
□ この国際出願に含まれる審面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された審面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した容面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 ・ 音の提出があった					
□ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。					
4. 補正により、下記の容類が削除された。					
5. □ この国際予備審査報告は、補充概に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)					

#### 国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/08541

1	7. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につい 文献及び説明	ハての法第12条 	(PCT35条(2)) に定める	5見解、それを裏付ける
1	1. 見解			<b>`</b> 2
	新規性(N)	請求の範囲 _ 請求の範囲 _	2, 8-13 1, 3-7	有 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 _ 請求の範囲 _	8-13 1-7	
	産薬上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 <sub>-</sub> 請求の範囲 <sub>-</sub>	1-13	有 
	2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)  文献 1:日本国実用新案登録出願 6 開 6 3 - 6 1 7 0 4 号)のマイクロフィルム (日東電文献 2:日本国実用新案登録出願 3 - 1 1 6 3 7 4 号)の願書 - ROM (信越ポリマー株文献 3:日本国実用新案登録出願 5 6 1 - 1 6 8 8 4 号)の配イクロフィルム (パイオニ	)願書に添付) 気工業株式 ー2729 に添付した 式会社) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	した明細番及び図面の 会社),1988.0 7号(日本国実用新築 明細書及び図面の内容 1992.10.16 55号(日本国国の内 た明細書及び図面の内	P内容を撮影した 4.23 登録出願公開4 を記録したCD 「

請求の範囲1,4,5,7に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。 請求の範囲2に係る発明は、文献1と国際調査報告で引用された文献2とにより進

請求の範囲2に係る発明は、文献1と国際調査報告で引用された文献2とにより進歩性を有しない。文献2により数示されたらせん状導電線2および未加硫ゴム4を、文献1の粘着部付き異方導電性シート10に用いることは、当業者にとって容易である。

請求の範囲3,6に係る発明は、国際調査報告で引用された文献3に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。

請求の範囲8-13に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/08541

#### VI. 国際出願の不備

この国際出願の形式又は内容について、次の不備を発見した。

第17頁第17行に記載された「高く」は、「低く」の誤記である。 第17頁第26行に記載された「高く」は、「低く」の誤記である。

様式PCT/IPEA/409 (第VI欄) (1998年7月)